

Dr. Duke's Phytochemical and Ethnobotanical Databases**List of Plants for Intestinal Parasites**

Plant	Chemical Count	Activity Count
Zingiber officinale	69	14
Rosmarinus officinalis	61	14
Panax ginseng	54	13
Helianthus annuus	54	13
Syzygium aromaticum	47	13
Cinnamomum aromaticum	46	13
Citrus aurantium	53	13
Camellia sinensis	78	13
Glycyrrhiza glabra	72	13
Hypericum perforatum	58	13
Cinnamomum verum	58	13
Papaver somniferum	32	12
Allium sativum var. sativum	53	12
Nicotiana tabacum	39	12
Foeniculum vulgare	68	12
Humulus lupulus	56	12
Daucus carota	73	12
Citrus sinensis	60	12
Coriandrum sativum	58	12
Mahonia repens	12	12
Achillea millefolium	69	12
Mentha x piperita	61	12
Ocimum tenuiflorum	29	12
Psidium guajava	40	12
Vitis vinifera	66	12
Zanthoxylum alatum	8	12
Salvia officinalis	63	12

Plant	Chemical Count	Activity Count
Berberis vulgaris	30	12
Prunus armeniaca	36	12
Tilia sp.	24	12
Ocimum basilicum	70	12
Citrus limon	53	12
Vaccinium myrtillus	62	12
Tamarindus indica	39	12
Carica papaya	32	12
Zea mays	63	12
Citrus paradisi	59	11
Medicago sativa	43	11
Centella asiatica	28	11
Juniperus communis	61	11
Mentha pulegium	40	11
Artemisia dracunculus	71	11
Hydrastis canadensis	16	11
Carum carvi	44	11
Hibiscus sabdariffa	37	11
Podophyllum hexandrum	5	11
Myristica fragrans	53	11
Thymus vulgaris	63	11
Anemone pulsatilla	5	11
Podophyllum peltatum	9	11
Vanilla planifolia	33	11
Ribes nigrum	53	11
Apium graveolens	80	11
Mahonia aquifolium	10	11

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Hyssopus officinalis</i>	41	11
<i>Malus domestica</i>	58	11
<i>Satureja hortensis</i>	29	11
<i>Glycine max</i>	55	11
<i>Panax quinquefolius</i>	37	11
<i>Stevia rebaudiana</i>	38	11
<i>Satureja montana</i>	44	11
<i>Myrtus communis</i>	40	11
<i>Cinnamomum camphora</i>	40	11
<i>Ficus carica</i>	55	11
<i>Cocos nucifera</i>	33	11
<i>Zanthoxylum americanum</i>	8	11
<i>Argemone mexicana</i>	7	11
<i>Theobroma cacao</i>	37	11
<i>Coffea arabica</i>	24	11
<i>Juglans nigra</i>	33	11
<i>Aloysia citrodora</i>	35	11
<i>Artemisia annua</i>	46	11
<i>Ginkgo biloba</i>	54	11
<i>Prunus cerasus</i>	44	11
<i>Aesculus hippocastanum</i>	33	11
<i>Juglans regia</i>	28	11
<i>Pinus sylvestris</i>	55	11
<i>Tanacetum parthenium</i>	37	11
<i>Brassica oleracea</i> var. capitata l.	31	11
<i>Teucrium polium</i>	31	11
<i>Ononis spinosa</i>	25	11

Plant	Chemical Count	Activity Count
Corydalis spp	6	10
Mahonia japonica	5	10
Sassafras albidum	35	10
Phellodendron amurense	10	10
Curcuma longa	32	10
Andira inermis	1	10
Coptis spp	9	10
Mahonia nervosa	1	10
Houttuynia cordata	26	10
Macleaya cordata	4	10
Origanum vulgare	65	10
Thymus riatarum	18	10
Acorus calamus	36	10
Phoenix dactylifera	26	10
Caulophyllum thalictroides	11	10
Coleus barbatus	19	10
Gossypium sp	21	10
Mahonia philipinensis	2	10
Inula helenium	18	10
Levisticum officinale	40	10
Rosa damascena	23	10
Sambucus nigra	40	10
Xanthorhiza simplicissima	6	10
Thuja occidentalis	15	10
Piper betel	10	10
Trifolium pratense	41	10
Laurus nobilis	61	10

Plant	Chemical Count	Activity Count
Thymus serpyllum	29	10
Mentha spicata	52	10
Polygonum hydropiper	22	10
Citrullus lanatus	24	10
Chelidonium majus	10	10
Ammi visnaga	21	10
Mahonia siamensis	1	10
Morus alba	40	10
Plantago major	27	10
Lavandula angustifolia	26	10
Prunella vulgaris	27	10
Vitex agnus-castus	26	10
Capsicum frutescens	41	10
Alpinia officinarum	14	10
Nepeta cataria	25	10
Eschscholzia californica	13	10
Thymus capitatus	34	10
Juniperus virginiana	15	10
Elytrigia repens	16	10
Lavandula latifolia	32	10
Pimenta racemosa	25	10
Sanguinaria canadensis	6	10
Croton lechleri	25	10
Elettaria cardamomum	36	10
Arnica montana	16	10
Gentiana lutea	23	10
Cynara cardunculus	25	10

Plant	Chemical Count	Activity Count
Monarda didyma	22	10
Anethum graveolens	64	10
Agathosma betulina	38	10
Eucalyptus citriodora	35	10
Fragaria spp	34	10
Aspalathus linearis	34	10
Piper nigrum	56	10
Pimpinella anisum	44	10
Acacia farnesiana	28	10
Monarda fistulosa	27	10
Adonis vernalis	5	10
Origanum majorana	41	10
Thymus funkii	23	10
Melissa officinalis	33	10
Ananas comosus	26	10
Mahonia fargesii	3	10
Salvia sclarea	28	10
Thymus longicaulis	21	10
Menispermum canadense	3	10
Satureja obovata	22	10
Aloe vera	24	10
Nandina domestica	5	10
Pelargonium graveolens	25	10
Punica granatum	42	10
Hedeoma pulegioides	21	10
Mahonia fortunei	2	10
Zanthoxylum clava-herculis	5	10

Plant	Chemical Count	Activity Count
Acinos suaveolens	28	10
Lavandula x intermedia	28	10
Coptis chinensis	8	10
Dictamnus albus	19	10
Olea europaea	27	10
Filipendula ulmaria	13	10
Rubus idaeus	44	10
Mahonia gracilipes	4	10
Allium cepa	48	10
Mentha arvensis var. piperascens	24	10
Ocimum gratissimum	31	10
Pteridium aquilinum	17	10
Santalum album	13	10
Coptis japonica	8	10
Acacia senegal	10	9
Petroselinum crispum	59	9
Monarda russeliana	11	9
Lantana camara	25	9
Origanum syriacum	16	9
Salvia triloba	13	9
Annona squamosa	20	9
Mentha longifolia	30	9
Ocimum kilimandscharicum	10	9
Prunus dulcis	27	9
Teucrium pseudoscorodonia	19	9
Cananga odorata	19	9
Scutellaria baicalensis	30	9

Plant	Chemical Count	Activity Count
Valeriana officinalis	41	9
Morinda citrifolia	18	9
Rheum officinale	15	9
Crocus sativus	19	9
Calamintha nepeta	21	9
Ocimum sanctum	6	9
Citrus reticulata	47	9
Mangifera indica	25	9
Rosa centifolia	12	9
Glechoma hederacea	34	9
Trachyspermum ammi	13	9
Cistus ladaniferus	22	9
Teucrium salviastrum	19	9
Melia azedarach	24	9
Nigella sativa	13	9
Gardenia jasminoides	13	9
Piper auritum	20	9
Pisum sativum	33	9
Thymus saturejoides	14	9
Ailanthus altissima	14	9
Capsella bursa-pastoris	15	9
Cnicus benedictus	28	9
Peumus boldus	32	9
Teucrium gnaphalodes	17	9
Plantago asiatica	8	9
Oryza sativa	25	9
Alpinia galanga	16	9

Plant	Chemical Count	Activity Count
Arctium lappa	24	9
Teucrium scorodonia	25	9
Thymus broussonettii	14	9
Chrysanthemum parthenium	27	9
Ligustrum japonicum	23	9
Rosa gallica	15	9
Lycopersicon esculentum	52	9
Armoracia rusticana	23	9
Verbena officinalis	8	9
Drimys winteri	8	9
Chrysanthemum x morifolium	24	9
Marrubium vulgare	22	9
Thymus x citriodorus	18	9
Urtica dioica	42	9
Prunus persica	33	9
Thymus cilicicus	11	9
Crataegus laevigata	32	9
Cuminum cyminum	32	9
Sorbus aucubaria	28	9
Terminalia chebula	17	9
Rhododendron dauricum	15	9
Thymus zygis	19	9
Eucalyptus globulus	62	9
Hedeoma drummondii	15	9
Althaea officinalis	30	9
Artemisia vulgaris	27	9
Ceiba pentandra	7	9

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Cyperus rotundus</i>	11	9
<i>Nepeta racemosa</i>	25	9
<i>Vaccinium corymbosum</i>	49	9
<i>Angelica archangelica</i>	43	9
<i>Micromeria juliana</i>	18	9
<i>Pogostemon cablin</i>	17	9
<i>Rumex crispus</i>	20	9
<i>Trigonella foenum-graecum</i>	28	9
<i>Schinus molle</i>	13	9
<i>Elsholtzia blanda</i>	16	9
<i>Avena sativa</i>	39	9
<i>Chimaphila umbellata</i>	10	9
<i>Vaccinium macrocarpon</i>	29	9
<i>Serenoa repens</i>	26	9
<i>Micromeria myrtifolia</i>	21	9
<i>Polianthes tuberosa</i>	9	9
<i>Teucrium oxylepis</i>	19	9
<i>Illicium verum</i>	24	9
<i>Iris x germanica</i>	13	9
<i>Ballota nigra</i>	15	9
<i>Teucrium asiaticum</i>	19	9
<i>Leonurus cardiaca</i>	18	9
<i>Viburnum opulus</i>	28	9
<i>Origanum onites</i>	31	9
<i>Thymus mastichina</i>	21	9
<i>Viola tricolor</i>	9	9
<i>Crataegus rhipidophylla</i>	29	9

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Mentha aquatica</i>	24	9
<i>Ocimum canum</i>	15	9
<i>Centaurea cyanus</i>	24	9
<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	25	9
<i>Origanum sipyleum</i>	19	9
<i>Thymus orospedanus</i>	15	9
<i>Pistacia lentiscus</i>	12	9
<i>Glycyrrhiza uralensis</i>	20	8
<i>Plumeria acutifolia</i>	10	8
<i>Teucrium chamaedrys</i>	9	8
<i>Cannabis sativa</i>	11	8
<i>Holarrhena pubescens</i>	8	8
<i>Quercus alba</i>	16	8
<i>Musa x paradisiaca</i>	28	8
<i>Rosa canina</i>	29	8
<i>Satureja subspicata</i>	14	8
<i>Artemisia cina</i>	4	8
<i>Catharanthus roseus</i>	16	8
<i>Cymbopogon martinii</i>	7	8
<i>Lippia alba</i>	8	8
<i>Araucaria bidwillii</i>	9	8
<i>Lonicera japonica</i>	21	8
<i>Pycnanthemum pycnanthemoides</i>	15	8
<i>Teucrium cyprum</i>	17	8
<i>Satureja cilicica</i>	16	8
<i>Larrea tridentata</i>	16	8
<i>Sambucus canadensis</i>	9	8

Plant	Chemical Count	Activity Count
Capparis spinosa	12	8
Fucus vesiculosus	15	8
Salix alba	17	8
Equisetum arvense	33	8
Pistacia vera	15	8
Satureja thymbra	16	8
Micromeria congesta	17	8
Melaleuca alternifolia	20	8
Rosmarinus tomentosus	16	8
Fallopia japonica	17	8
Eucalyptus brassiana	18	8
Pycnanthemum setosum	15	8
Teucrium divaricatum	17	8
Satureja cuneifolia	17	8
Taraxacum officinale	33	8
Zizyphus jujuba	15	8
Alnus glutinosa	5	8
Maclura pomifera	17	8
Sideritis pauli	15	8
Commiphora myrrha	10	8
Curcuma zedoaria	5	8
Artemisia herba-alba	20	8
Pycnanthemum clinopodioides	16	8
Rosmarinus x lavandulaceus	16	8
Magnolia kobus	13	8
Cucurbita pepo	21	8
Ammi majus	16	8

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Pycnanthemum tenuifolium</i>	21	8
<i>Satureja douglasii</i>	19	8
<i>Taxus baccata</i>	17	8
<i>Myrica cerifera</i>	16	8
<i>Ptychopetalum olacoides</i>	12	8
<i>Tussilago farfara</i>	13	8
<i>Sideritis scardica</i>	16	8
<i>Capsicum annuum</i>	52	8
<i>Plectranthus amboinicus</i>	6	8
<i>Rosmarinus x mendizabali</i>	16	8
<i>Monarda citriodora</i>	16	8
<i>Skimmia arborescens</i>	13	8
<i>Azadirachta indica</i>	12	8
<i>Opuntia ficus-indica</i>	21	8
<i>Vigna radiata</i>	23	8
<i>Agastache rugosa</i>	15	8
<i>Erythroxylum coca</i>	17	8
<i>Juniperus sabina</i>	11	8
<i>Teucrium kotschyannum</i>	17	8
<i>Elsholtzia polystachya</i>	22	8
<i>Hyptis suaveolens</i>	17	8
<i>Pueraria montana</i>	23	8
<i>Pimenta dioica</i>	35	8
<i>Croton eluteria</i>	11	8
<i>Anacardium occidentale</i>	24	8
<i>Calendula officinalis</i>	20	8
<i>Castanea sativa</i>	12	8

Plant	Chemical Count	Activity Count
Acacia catechu	12	8
Jateorhiza palmata	5	8
Rhus coriaria	10	8
Arctostaphylos uva-ursi	40	8
Citrus aurantiifolia	29	8
Amomum compactum	11	8
Asimina triloba	15	8
Scutellaria lateriflora	16	8
Stellaria media	23	8
Gaultheria procumbens	14	8
Myroxylon balsamum	18	8
Euphrasia officinalis	22	8
Mentha x rotundifolia	21	8
Eriobotrya japonica	19	8
Artemisia salsoloides	16	8
Liquidambar styraciflua	20	8
Tagetes minuta	27	8
Salvia canariensis	14	8
Chenopodium ambrosioides	14	8
Coridothymus capitatus	16	8
Micromeria fruticosa	22	8
Origanum creticum	4	8
Collinsonia canadensis	8	8
Pycnanthemum virginianum	17	8
Rumex acetosella	10	8
Teucrium micropodioides	17	8
Ribes rubrum	17	8

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Dianthus caryophyllus</i>	5	8
<i>Menyanthes trifoliata</i>	26	8
<i>Abelmoschus esculentus</i>	16	8
<i>Clematis vitalba</i>	6	8
<i>Alisma plantago-aquatica</i>	11	8
<i>Areca catechu</i>	12	8
<i>Senna occidentalis</i>	12	8
<i>Vinca minor</i>	10	8
<i>Frangula alnus</i>	12	8
<i>Cunila origanoides</i>	11	8
<i>Lepidium sativum</i>	11	8
<i>Psoralea corylifolia</i>	13	8
<i>Ribes uva-crispa</i>	21	8
<i>Solanum tuberosum</i>	39	8
<i>Matricaria recutita</i>	40	8
<i>Pulsatilla chinensis</i>	6	8
<i>Phyllanthus emblica</i>	17	8
<i>Cleonia lusitanica</i>	14	8
<i>Cornus florida</i>	7	8
<i>Juglans cinerea</i>	10	8
<i>Pycnanthemum montanum</i>	14	8
<i>Monarda lindheimeri</i>	8	8
<i>Borago officinalis</i>	12	8
<i>Vetiveria zizanioides</i>	11	8
<i>Origanum minutiflorum</i>	18	8
<i>Hippophae rhamnoides</i>	13	8
<i>Rosa spp</i>	8	8

Plant	Chemical Count	Activity Count
Lavandula x hybrida	14	8
Oenothera biennis	20	8
Monarda media	12	8
Prunus spinosa	11	8
Allium ampeloprasum	25	8
Sesamum indicum	29	8
Ravensara aromatica	14	8
Ageratum conyzoides	10	8
Annona muricata	17	8
Caesalpinia pulcherrima	11	8
Ephedra sinica	38	8
Murraya koenigii	28	8
Robinia pseudoacacia	18	8
Cymbopogon citratus	27	8
Narcissus tazetta	7	8
Pelargonium roseum	10	8
Paeonia lactiflora	14	8
Chamaemelum nobile	34	8
Hedeoma reverchonii	9	8
Angelica sinensis	22	8
Acacia nilotica	24	8
Lepechinia calycina	16	8
Monarda punctata	16	8
Polypodium vulgare	11	8
Viburnum prunifolium	20	8
Micromeria thymifolia	16	8
Sideritis athoa	15	8

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Cichorium intybus</i>	33	8
<i>Eupatorium perfoliatum</i>	14	8
<i>Ruta graveolens</i>	24	8
<i>Artemisia capillaris</i>	27	8
<i>Linum usitatissimum</i>	29	8
<i>Rosmarinus eriocalyx</i>	16	8
<i>Umbellularia californica</i>	20	8
<i>Prunus domestica</i>	23	8
<i>Eucalyptus bosistoana</i>	17	7
<i>Pycnanthemum pilosum</i>	13	7
<i>Eucalyptus intertexta</i>	16	7
<i>Tanacetum vulgare</i>	18	7
<i>Salvia gilliesii</i>	12	7
<i>Eucalyptus desquamata</i>	16	7
<i>Ceratonia siliqua</i>	16	7
<i>Boswellia sacra</i>	19	7
<i>Eucalyptus occidentalis</i>	17	7
<i>Eruca sativa</i>	16	7
<i>Eucalyptus siderophloia</i>	17	7
<i>Pycnanthemum beadlei</i>	12	7
<i>Magnolia denudata</i>	17	7
<i>Paeonia officinalis</i>	7	7
<i>Rhododendron ponticum</i>	10	7
<i>Albizia lebeck</i>	11	7
<i>Carthamus tinctorius</i>	22	7
<i>Actinidia chinensis</i>	10	7
<i>Dodonaea viscosa</i>	9	7

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Lycopus virginicus</i>	15	7
<i>Eucalyptus botryoides</i>	17	7
<i>Elsholtzia eriostachya</i>	8	7
<i>Eucalyptus lansdowneana</i>	15	7
<i>Thespesia populnea</i>	5	7
<i>Sideritis mugronensis</i>	16	7
<i>Agrimonia eupatoria</i>	24	7
<i>Anogeissus latifolia</i>	8	7
<i>Cimicifuga racemosa</i>	13	7
<i>Eucalyptus diversicolor</i>	17	7
<i>Datura stramonium</i>	19	7
<i>Haematoxylum campechianum</i>	6	7
<i>Senna alata</i>	6	7
<i>Boswellia serrata</i>	14	7
<i>Eucalyptus ochrophloia</i>	16	7
<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>	27	7
<i>Cymbopogon nardus</i>	24	7
<i>Eucalyptus sideroxylon</i>	16	7
<i>Paeonia suffruticosa</i>	9	7
<i>Prunus laurocerasus</i>	8	7
<i>Agastache nepetoides</i>	10	7
<i>Barosma betulina</i>	17	7
<i>Canarium indicum</i>	11	7
<i>Chrysanthemum balsamita</i>	6	7
<i>Echinacea angustifolia</i>	15	7
<i>Eucalyptus largisparsa</i>	16	7
<i>Solanum melongena</i>	19	7

Plant	Chemical Count	Activity Count
Turnera diffusa	17	7
Rheum palmatum	40	7
Cinchona officinalis	7	7
Polygonum aviculare	9	7
Eucalyptus odorata	16	7
Micromeria croatica	15	7
Cymbopogon parkeri	11	7
Jasminum officinale	17	7
Lippia graveolens	4	7
Nelumbo nucifera	19	7
Momordica charantia	18	7
Pinus insularis	4	7
Citrullus colocynthis	20	7
Physalis peruviana	14	7
Eucalyptus bridgesiana	9	7
Cytisus scoparius	7	7
Eucalyptus leucoxydon	16	7
Moringa oleifera	16	7
Rheum rhabarbarum	30	7
Eucalyptus oviformis	17	7
Cymbopogon winterianus	19	7
Eucalyptus sparsa	16	7
Pinus kesiya	4	7
Sarracenia flava	8	7
Coriaria myrtifolia	6	7
Ranunculus bulbosus	2	7
Echinacea purpurea	18	7

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Eucalyptus camaldulensis</i>	17	7
<i>Scutellaria galericulata</i>	10	7
<i>Piper cubeba</i>	23	7
<i>Ipomoea batatas</i>	18	7
<i>Terminalia bellirica</i>	9	7
<i>Cinchona</i> spp	14	7
<i>Eucalyptus fasciculosa</i>	16	7
<i>Eucalyptus paniculata</i>	9	7
<i>Liquidambar orientalis</i>	8	7
<i>Melaleuca leucadendra</i>	14	7
<i>Perilla frutescens</i>	34	7
<i>Tagetes lucida</i>	14	7
<i>Chenopodium album</i>	13	7
<i>Echinacea</i> spp	31	7
<i>Eucalyptus maculata</i>	17	7
<i>Piper methysticum</i>	11	7
<i>Terminalia catappa</i>	16	7
<i>Hyacinthus orientalis</i>	15	7
<i>Harpagophytum procumbens</i>	19	7
<i>Eucalyptus polyanthemos</i>	17	7
<i>Eucalyptus tereticornis</i>	16	7
<i>Persea americana</i>	19	7
<i>Pycnanthemum incanum</i>	14	7
<i>Rhus glabra</i>	6	7
<i>Boehmeria nivea</i>	10	7
<i>Senna obtusifolia</i>	13	7
<i>Sterculia urens</i>	5	7

Plant	Chemical Count	Activity Count
Eucalyptus albens	17	7
Helichrysum angustifolium	8	7
Portulaca oleracea	20	7
Eucalyptus maideni	17	7
Lepidium meyenii	8	7
Plantago psyllium	12	7
Sanguisorba minor	10	7
Silybum marianum	21	7
Eleutherococcus senticosus	26	7
Convallaria majalis	10	7
Catalpa bignonioides	5	7
Eucalyptus populnea	17	7
Pycnanthemum loomisii	14	7
Eucalyptus cladocalyx	17	7
Teucrium montanum	5	7
Eucalyptus melanophloia	16	7
Ilex paraguariensis	9	7
Passiflora incarnata	17	7
Sanguisorba officinalis	5	7
Callicarpa americana	16	7
Oenanthe javanica	5	7
Artemisia abrotanum	7	7
Eriodictyon californicum	16	7
Eucalyptus porosa	16	7
Eucalyptus astringens	17	7
Eucalyptus viridis	16	7
Nerium oleander	12	7

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Prunus serotina</i>	15	7
<i>Quercus robur</i>	6	7
<i>Lythrum salicaria</i>	6	7
<i>Symphytum officinale</i>	13	7
<i>Viola odorata</i>	14	7
<i>Frangula purshiana</i>	17	7
<i>Acinos alpinus</i>	13	7
<i>Asparagus officinalis</i>	20	7
<i>Pyrus communis</i>	24	7
<i>Eucalyptus melliodora</i>	17	7
<i>Triticum aestivum</i>	31	7
<i>Cydonia oblonga</i>	12	7
<i>Eucalyptus punctata</i>	16	7
<i>Geranium thunbergii</i>	10	7
<i>Limonia acidissima</i>	6	7
<i>Schinus terebinthifolius</i>	5	7
<i>Elsholtzia cristata</i>	8	7
<i>Actaea racemosa</i>	13	7
<i>Phyllanthus niruri</i>	5	7
<i>Eucalyptus behriana</i>	16	7
<i>Artocarpus heterophyllus</i>	9	7
<i>Litsea glaucescens</i>	14	7
<i>Petasites japonicus</i>	16	7
<i>Pycnanthemum muticum</i>	14	7
<i>Rubus fruticosus</i>	9	7
<i>Quercus rubra</i>	15	7
<i>Beta vulgaris</i>	24	7

Plant	Chemical Count	Activity Count
Eucalyptus cuprea	16	7
Eucalyptus moluccana	17	7
Satureja odora	13	7
Brassica oleracea var. botrytis l.	28	7
Catha edulis	5	7
Lindera benzoin	14	7
Ulmus rubra	11	7
Withania somnifera	11	7
Eucalyptus blakelyi	16	7
Petiveria alliacea	6	7
Pycnanthemum nudum	2	7
Rehmannia glutinosa	8	7
Eucalyptus dealbata	17	7
Phaseolus vulgaris	26	7
Polygala senega	6	7
Citrus mitis	13	7
Satureja parvifolia	14	7
Telosma cordata	13	7
Eucalyptus saligna	15	7
Pycnanthemum albescens	8	7
Lawsonia inermis	17	7
Paeonia moutan	9	7
Hedera helix	10	7
Aniba rosaeodora	9	6
Amaranthus spinosus	6	6
Cola acuminata	4	6
Vicia faba	22	6

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Hordeum vulgare</i>	28	6
<i>Micromeria varia</i>	13	6
<i>Rhamnus cathartica</i>	4	6
<i>Sideritis germanicolpitana</i>	12	6
<i>Viscum album</i>	13	6
<i>Cassia tora</i>	10	6
<i>Pastinaca sativa</i>	27	6
<i>Tsuga canadensis</i>	5	6
<i>Uncaria catechu</i>	7	6
<i>Hydrangea paniculata</i>	3	6
<i>Santolina chamaecyparissus</i>	12	6
<i>Agastache foeniculum</i>	9	6
<i>Hesperis matronalis</i>	9	6
<i>Asarum canadense</i>	7	6
<i>Rhynchosia minima</i>	4	6
<i>Mimosa pudica</i>	5	6
<i>Astragalus membranaceus</i>	17	6
<i>Euphorbia hirta</i>	13	6
<i>Paullinia cupana</i>	4	6
<i>Pterocarpus marsupium</i>	10	6
<i>Abies spectabilis</i>	6	6
<i>Lippia dulcis</i>	2	6
<i>Pycnanthemum californicum</i>	11	6
<i>Magnolia fargesii</i>	8	6
<i>Moldavica thymiflora</i>	11	6
<i>Pinus gerardiana</i>	3	6
<i>Sarcostemma acidum</i>	4	6

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Corylus avellana</i>	18	6
<i>Acalypha indica</i>	5	6
<i>Asclepias syriaca</i>	4	6
<i>Peucedanum ostruthium</i>	7	6
<i>Elsholtzia nipponica</i>	5	6
<i>Myrciaria dubia</i>	13	6
<i>Sophora japonica</i>	12	6
<i>Syringa vulgaris</i>	11	6
<i>Eucalyptus dolichorhyncha</i>	12	6
<i>Hamamelis virginiana</i>	9	6
<i>Kalanchoe pinnata</i>	13	6
<i>Mentha</i> sp	4	6
<i>Ocimum</i> sp	1	6
<i>Melaleuca bracteata</i>	5	6
<i>Tagetes erecta</i>	7	6
<i>Arbutus unedo</i>	8	6
<i>Verbascum thapsus</i>	16	6
<i>Populus nigra</i>	5	6
<i>Vigna mungo</i>	10	6
<i>Bursera delpechiana</i>	6	6
<i>Elsholtzia pilosa</i>	12	6
<i>Solanum nigrum</i>	4	6
<i>Ipomoea aquatica</i>	8	6
<i>Manilkara zapota</i>	5	6
<i>Saussurea lappa</i>	13	6
<i>Terminalia arjuna</i>	11	6
<i>Cinchona pubescens</i>	15	6

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Eucalyptus erythrandra</i>	12	6
<i>Galega officinalis</i>	6	6
<i>Lycium chinense</i>	17	6
<i>Ocimum suave</i>	6	6
<i>Quercus infectoria</i>	5	6
<i>Lactuca sativa</i>	20	6
<i>Lippia javanica</i>	4	6
<i>Melaleuca cajuputi</i>	5	6
<i>Pycnanthemum curvipes</i>	7	6
<i>Spondias dulcis</i>	9	6
<i>Tagetes filifolia</i>	7	6
<i>Senna alexandrina</i>	11	6
<i>Dracocephalum thymiflora</i>	11	6
<i>Populus tacamahacca</i>	9	6
<i>Forsythia suspensa</i>	9	6
<i>Pycnanthemum torreyi</i>	10	6
<i>Minthostachys mollis</i>	10	6
<i>Rhizophora mangle</i>	9	6
<i>Polygonum hydropiperoides</i>	9	6
<i>Cuscuta reflexa</i>	5	6
<i>Genista tinctoria</i>	4	6
<i>Lactuca scariola</i>	8	6
<i>Eucalyptus stoatei</i>	12	6
<i>Monarda clinopodia</i>	9	6
<i>Tribulus terrestris</i>	9	6
<i>Xylopi aethiopica</i>	3	6
<i>Carya ovata</i>	9	6

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Eucalyptus ceratocorys</i>	12	6
<i>Pycnanthemum verticillatum</i>	10	6
<i>Rumex acetosa</i>	15	6
<i>Cucurbita</i> spp	7	6
<i>Satureja grandiflora</i>	9	6
<i>Ligustrum lucidum</i>	11	6
<i>Plantago ovata</i>	6	6
<i>Eucalyptus forrestiana</i>	12	6
<i>Actaea cimicifuga</i>	4	6
<i>Atropa bella-donna</i>	8	6
<i>Consolida ajacis</i>	4	6
<i>Lycopodium clavatum</i>	9	6
<i>Acacia decurrens</i>	6	6
<i>Jatropha curcas</i>	4	6
<i>Plectranthus coleoides</i>	4	6
<i>Yucca baccata</i>	8	6
<i>Ardisia japonica</i>	6	6
<i>Adiantum capillus-veneris</i>	4	6
<i>Phytolacca americana</i>	6	6
<i>Vigna unguiculata</i>	16	6
<i>Daemonorops draco</i>	6	6
<i>Melilotus officinalis</i>	15	6
<i>Phaseolus acutifolius</i>	8	6
<i>Podophyllum pleianthum</i>	5	6
<i>Scutellaria parvula</i>	6	6
<i>Myrrhis odorata</i>	9	6
<i>Lavandula</i> sp	3	6

Plant	Chemical Count	Activity Count
Syzygium cumini	10	6
Croton tiglium	5	6
Lagenaria siceraria	7	6
Eucalyptus tetraptera	12	6
Lens culinaris	15	6
Eucalyptus angulosa	12	6
Crataegus monogyna	16	6
Genipa americana	10	6
Mucuna pruriens	5	6
Pelargonium citrosum	11	6
Rosa rubiginosa	3	6
Eucalyptus grandis	10	6
Actaea pachypoda	1	6
Conyza canadensis	11	6
Mercurialis annua	4	6
Brassica nigra	15	6
Petasites hybridus	9	6
Teucrium arduini	6	6
Aegle marmelos	13	6
Phaseolus lunatus	10	6
Solidago gigantea	13	6
Artemisia absinthium	16	6
Rhododendron ferrugineum	4	6
Abelmoschus moschatus	8	6
Aeolanthus myriantha	5	6
Cornus mas	7	6
Centaurea calcitrapa	7	6

Plant	Chemical Count	Activity Count
Melaleuca viridiflora	7	6
Stachys germanica	8	6
Pinus strobus	8	6
Boronia megastigma	5	6
Salvia dorisiana	15	6
Micromeria teneriffae	15	6
Salvia sp.	6	6
Eupatorium odoratum	4	6
Ruscus aculeatus	14	6
Solidago virgaurea	7	6
Abies alba	10	6
Isanthus brachiatus	8	6
Schisandra chinensis	14	6
Arachis hypogaea	27	6
Cucumis melo	23	6
Actaea rubra	1	6
Anastatica hierochuntica	5	6
Stachys officinalis	13	6
Eucalyptus incrassata	12	6
Annona reticulata	8	6
Elaeagnus angustifolia	15	6
Aspidosperma quebracho-blanco	5	6
Eucalyptus nova-anglica	8	6
Cymbopogon flexuosus	10	6
Tabebuia impetiginosa	7	6
Actaea spicata	1	6
Fagopyrum esculentum	25	6

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Krameria triandra</i>	5	6
<i>Camptotheca acuminata</i>	3	5
<i>Centaurium erythraea</i>	11	5
<i>Eucommia ulmoides</i>	10	5
<i>Valeriana jatamansi</i>	6	5
<i>Polystichum polyblepharum</i>	5	5
<i>Aconitum napellus</i>	7	5
<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gemmifera</i>	15	5
<i>Pinus elliottii</i>	8	5
<i>Hedychium flavum</i>	6	5
<i>Ophiopogon japonicus</i>	8	5
<i>Corylus americana</i>	4	5
<i>Acacia tortilis</i>	5	5
<i>Colchicum autumnale</i>	5	5
<i>Peucedanum decursivum</i>	5	5
<i>Stachytarpheta cayennensis</i>	3	5
<i>Garcinia mangostana</i>	6	5
<i>Allium schoenoprasum</i>	13	5
<i>Physalis alkekengi</i>	5	5
<i>Quercus velutina</i>	7	5
<i>Picrorhiza kurrooa</i>	3	5
<i>Elaeagnus pungens</i>	4	5
<i>Curcuma xanthorrhiza</i>	4	5
<i>Tephrosia purpurea</i>	5	5
<i>Tulipa gesneriana</i>	6	5
<i>Sinapis alba</i>	10	5
<i>Chamaesyce hypericifolia</i>	2	5

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Digitalis purpurea</i>	12	5
<i>Dioscorea bulbifera</i>	4	5
<i>Scutellaria churchilliana</i>	4	5
<i>Physalis ixocarpa</i>	12	5
<i>Populus balsamifera</i>	6	5
<i>Thevetia peruviana</i>	5	5
<i>Pilocarpus jaborandi</i>	4	5
<i>Crotalaria juncea</i>	2	5
<i>Euphorbia lathyris</i>	6	5
<i>Abrus precatorius</i>	6	5
<i>Brassica oleracea</i> var. <i>sabellica</i> L.	10	5
<i>Eucalyptus</i> sp	4	5
<i>Uncaria tomentosa</i>	8	5
<i>Tragopogon porrifolius</i>	11	5
<i>Carya glabra</i>	6	5
<i>Teucrium scordium</i>	6	5
<i>Costus speciosus</i>	3	5
<i>Melicoccus bijugatas</i>	3	5
<i>Sophora pachycarpa</i>	6	5
<i>Huperzia</i> spp	2	5
<i>Pilocarpus microphyllus</i>	5	5
<i>Prosopis juliflora</i>	3	5
<i>Euphorbia pulcherrima</i>	6	5
<i>Kalanchoe spathulata</i>	3	5
<i>Abutilon theophrasti</i>	4	5
<i>Carya illinoensis</i>	14	5
<i>Styrax benzoin</i>	4	5

Plant	Chemical Count	Activity Count
Dioscorea sp.	8	5
Asiasarum sieboldii	6	5
Gaultheria fragrantissima	4	5
Psidium cattleianum	7	5
Satureja glabella	6	5
Maranta arundinacea	7	5
Hura crepitans	4	5
Conium maculatum	4	5
Dipsacus fullonum	5	5
Erythroxyllum novogranatense	8	5
Kalmia latifolia	5	5
Cedrus deodora	5	5
Plectranthus barbatus	4	5
Hyoscyamus niger	11	5
Magnolia officinalis	15	5
Panax japonicus	7	5
Pinus mugo	12	5
Aleurites moluccana	2	5
Coriaria thymifolia	4	5
Ferula gummosa	11	5
Helianthus tuberosus	7	5
Phytelephas aequatorialis	5	5
Porophyllum ruderale	8	5
Styrax tonkinensis	3	5
Agastache urticifolia	7	5
Crataegus cuneata	7	5
Dioscorea villosa	9	5

Plant	Chemical Count	Activity Count
Buxus sempervirens	3	5
Eugenia uniflora	4	5
Guaiacum sp.	4	5
Passiflora edulis	6	5
Solanum sessiliflorum	3	5
Rosa laevigata	6	5
Sophora subprostrata	6	5
Syzygium claviflorum	3	5
Phyllanthus amarus	4	5
Polygonum multiflorum	19	5
Quercus phellos	5	5
Cyamopsis tetragonoloba	11	5
Lactuca virosa	8	5
Rubia cordifolia	7	5
Sclerocarya caffra	5	5
Spondias pinnata	5	5
Pinus palustris	7	5
Smilax china	2	5
Cephaelis ipecacuanha	6	5
Gelsemium sempervirens	2	5
Rosa multiflora	8	5
Prunus africana	6	5
Warburgia ugandensis	5	5
Cinnamomum burmannii	5	5
Alocasia macrorrhiza	11	5
Jatropha gossypifolia	3	5
Rhus toxicodendron	3	5

Plant	Chemical Count	Activity Count
Tagetes patula	9	5
Trichosanthes anguina	8	5
Veronica officinalis	3	5
Dryopteris filix-mas	9	5
Ferula sumbul	3	5
Symphoricarpos orbiculatus	6	5
Byrsonima crassifolia	5	5
Colocasia esculenta	9	5
Daphne genkwa	5	5
Phaseolus coccineus	10	5
Malva neglecta	2	5
Tecoma stans	5	5
Zizyphus spina-christi	6	5
Iris versicolor	4	5
Bidens pilosa	8	5
Hedeoma hispida	10	5
Lycopodium selago	3	5
Acacia leucophloea	2	5
Cyphomandra betacea	4	5
Melaleuca sp	1	5
Leonotis leonurus	7	5
Alliaria petiolata	7	5
Annona montana	4	5
Bertholletia excelsa	11	5
Guazuma tomentosa	3	5
Ricinus communis	15	5
Brassica oleracea	11	5

Plant	Chemical Count	Activity Count
Catalpa ovata	9	5
Spartium junceum	5	5
Cinnamomum sieboldii	8	5
Copaifera spp	4	5
Lycopus europeus	10	5
Duboisia myoporoides	8	5
Panicum maximum	6	5
Smilax spp	9	5
Trichostemma dichotomum	8	5
Cichorium endivia	11	5
Lupinus albus	11	5
Piscidia piscipula	4	5
Tropaeolum majus	6	5
Pinus echinata	6	5
Tabebuia heptaphylla	10	5
Bixa orellana	7	5
Elsholtzia densa	2	5
Cornus officinalis	8	5
Duchesnea indica	5	5
Lobelia inflata	8	5
Tridax procumbens	4	5
Quercus stellata	5	5
Picrasma excelsa	3	5
Cajanus cajan	7	5
Diospyros virginiana	11	5
Abies balsamea	5	5
Isatis tinctoria	5	5

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Spinacia oleracea</i>	24	5
<i>Hydrangea arborescens</i>	11	5
<i>Albizia julibrissin</i>	4	5
<i>Aralia cordata</i>	15	5
<i>Andira araroba</i>	2	5
<i>Lycopus uniflorus</i>	8	5
<i>Aframomum melegueta</i>	9	4
<i>Chondrus crispus</i>	8	4
<i>Arundo donax</i>	3	4
<i>Juncus effusus</i>	5	4
<i>Rubus parviflorus</i>	3	4
<i>Pinus walliciana</i>	8	4
<i>Quercus suber</i>	4	4
<i>Betula lenta</i>	3	4
<i>Cimicifuga dahurica</i>	5	4
<i>Fritillaria thunbergii</i>	4	4
<i>Eupatorium triplinerve</i>	6	4
<i>Sophora angustifolia</i>	6	4
<i>Abies sachalinensis</i>	2	4
<i>Glaucium flavum</i>	8	4
<i>Nardostachys jatamansi</i>	7	4
<i>Ledum palustre</i>	8	4
<i>Bletilla striata</i>	7	4
<i>Veratrum album</i>	3	4
<i>Lablab purpureus</i>	6	4
<i>Baptisia tinctoria</i>	3	4
<i>Dioscorea alata</i>	8	4

Plant	Chemical Count	Activity Count
Bryonia alba	2	4
Piper angustifolium	2	4
Vigna aconitifolia	7	4
Commelina communis	2	4
Inonotus obliquus	2	4
Lycoris radiata	2	4
Nasturtium officinale	6	4
Schoenocaulon officinale	2	4
Uncaria guianensis	7	4
Corchorus olitorius	6	4
Paris quadrifolia	2	4
Vigna angularis	8	4
Manihot esculenta	9	4
Pausinystalia johimbe	2	4
Pterocarpus santalinus	4	4
Prosopis glandulosa	4	4
Lycium barbarum	2	4
Equisetum hyemale	5	4
Eryngium foetidum	4	4
Gleditsia triacanthos	3	4
Platycodon grandiflorum	6	4
Rhodymenia palmata	7	4
Sinomenium acutum	6	4
Bocconia arborea	2	4
Anemarrhena asphodeloides	7	4
Helianthemum glomeratum	4	4
Opopanax chironium	3	4

Plant	Chemical Count	Activity Count
Agastache pallidiflora	3	4
Basella alba	5	4
Canavalia ensiformis	8	4
Echinacea pallida	8	4
Hibiscus rosa-sinensis	3	4
Asiasarum heterotropoides	6	4
Rubus spectabilis	3	4
Gastrodia elata	6	4
Hyptis spicata	2	4
Parthenium integrifolium	7	4
Anabasis aphylla	3	4
Commiphora wightii	9	4
Dendrobium nobile	5	4
Phragmites australis	3	4
Eremurus chinensis	1	4
Hylocereus undatus	3	4
Bocconia frutescens	3	4
Ferula assa-foetida	12	4
Anisomeles malabarica	2	4
Lepechinia schiediana	3	4
Parthenocissus quinquefolia	3	4
Sambucus simpsonii	3	4
Eleocharis dulcis	5	4
Galeopsis tetrahit	2	4
Artemisia pallens	4	4
Brassica pekinensis	10	4
Tetraclinis articulata	2	4

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Urginea maritima</i>	7	4
<i>Bacopa monnieri</i>	2	4
<i>Micromeria dalmatica</i>	5	4
<i>Raphanus sativus</i>	14	4
<i>Annona cherimola</i>	11	4
<i>Achillea moschata</i>	3	4
<i>Mirabilis jalapa</i>	3	4
<i>Pachira aquatica</i>	2	4
<i>Siegesbeckia orientalis</i>	4	4
<i>Oenanthe aquatica</i>	6	4
<i>Brassica juncea</i>	5	4
<i>Brassica rapa</i>	8	4
<i>Coccinia grandis</i>	4	4
<i>Gloriosa superba</i>	4	4
<i>Panax notoginseng</i>	8	4
<i>Casimiroa edulis</i>	8	4
<i>Bactris gasipaes</i>	4	4
<i>Swertia chirata</i>	3	4
<i>Amomum xanthioides</i>	7	4
<i>Guarea rusbyi</i>	2	4
<i>Nyssa sylvatica</i>	5	4
<i>Psophocarpus tetragonolobus</i>	6	4
<i>Ligustrum vulgare</i>	2	4
<i>Peganum harmala</i>	4	4
<i>Mitchella repens</i>	2	4
<i>Ajuga reptans</i>	2	4
<i>Apocynum cannabinum</i>	3	4

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Actaea dahurica</i>	5	4
<i>Anamirta cocculus</i>	3	4
<i>Brassica napus</i> var. <i>napobrassica</i>	7	4
<i>Melaleuca linariifolia</i>	8	4
<i>Plectranthus incanus</i>	2	4
<i>Smilax officinalis</i>	7	4
<i>Cassia grandis</i>	1	4
<i>Balanites aegyptiacus</i>	3	4
<i>Picea glauca</i>	3	4
<i>Annona glabra</i>	6	4
<i>Achyranthes bidentata</i>	5	4
<i>Asparagus lucidus</i>	4	4
<i>Euodia rutaecarpa</i>	4	4
<i>Ephedra gerardiana</i>	3	4
<i>Terminalia ivorensis</i>	3	4
<i>Pinellia ternata</i>	4	4
<i>Syzygium jambos</i>	6	4
<i>Cryptostegia grandifolia</i>	3	4
<i>Aloe</i> spp.	7	4
<i>Catalpa longissima</i>	3	4
<i>Camellia japonica</i>	2	4
<i>Hemidesmus indicus</i>	3	4
<i>Artocarpus altilis</i>	8	4
<i>Celosia cristata</i>	4	4
<i>Scopolia carniolica</i>	9	4
<i>Galium odoratum</i>	4	4
<i>Pancreaticum maritimum</i>	2	4

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Pinus roxburghii</i>	3	4
<i>Agave sisalana</i>	2	4
<i>Cicer arietinum</i>	11	4
<i>Crataegus pentagyna</i>	3	4
<i>Amorphophallus campanulatus</i>	7	4
<i>Daphne mezereum</i>	3	4
<i>Euonymus atropurpureus</i>	3	4
<i>Justicia adhatoda</i>	3	4
<i>Rumex hymenosepalus</i>	2	4
<i>Secale cereale</i>	6	4
<i>Akebia quinata</i>	5	4
<i>Aquilegia vulgaris</i>	3	4
<i>Acacia melanoxylon</i>	3	4
<i>Broussonetia papyrifera</i>	4	4
<i>Cypripedium pubescens</i>	6	4
<i>Ganoderma lucidum</i>	4	4
<i>Sida rhombifolia</i>	3	4
<i>Amorphophallus konjac</i>	7	4
<i>Cassia marilandica</i>	2	4
<i>Malva sylvestris</i>	3	4
<i>Spigelia marilandica</i>	3	4
<i>Alangium lamarckii</i>	3	4
<i>Averrhoa carambola</i>	14	4
<i>Dipteryx odorata</i>	6	4
<i>Amaranthus sp.</i>	6	4
<i>Coix lacryma-jobi</i>	8	4
<i>Cyrtosperma chamissonis</i>	7	4

Plant	Chemical Count	Activity Count
Teucrium botrys	3	4
Papaver bracteatum	5	4
Macadamia spp	6	4
Fraxinus rhynchophylla	6	4
Datura innoxia	7	4
Justicia pectoralis	3	4
Quassia amara	4	4
Selenicereus grandiflorus	3	4
Leptospermum scoparium	5	4
Mammea americana	6	4
Murraya sp	10	4
Peperomia pelucida	5	4
Cucumis sativus	15	4
Dictamnus hispanicus	1	4
Dionaea muscipula	1	3
Brunfelsia uniflorus	2	3
Nicotiana glauca	1	3
Hyptis capitata	1	3
Solanum dulcamara	3	3
Elaeagnus commutata	2	3
Amphicarpaea bracteata	4	3
Datura metel	5	3
Kaempferia galanga	1	3
Senecio aureus	1	3
Mandragora officinarum	5	3
Peperomia pereskiiifolia	3	3
Spirulina pratensis	4	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
Moldavica parviflora	2	3
Simmondsia chinensis	4	3
Tabernanthe iboga	1	3
Cucurbita foetidissima	3	3
Durio zibethinus	3	3
Eugenia brasiliensis	2	3
Meleleuca howeana	1	3
Taraxacum mongolicum	4	3
Pouteria viridis	2	3
Chaenomeles lagenaria	5	3
Kalanchoe daegrिमontiana	3	3
Myrciaria cauliflora	2	3
Eryngium floridanum	2	3
Pereskia aculeata	2	3
Platonia insignis	2	3
Spirulina spp.	5	3
Blighia sapida	2	3
Heimia salicifolia	2	3
Bupleurum chinense	5	3
Eugenia floribunda	2	3
Juniperus macropoda	2	3
Rubus sp.	1	3
Quillaja saponaria	1	3
Satureja vulgaris	1	3
Mimulus glabratus	2	3
Elaeagnus umbellatus	6	3
Calathea macrosepala	2	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
Salix sp.	1	3
Aristolochia debilis	4	3
Lycoris squamigera	1	3
Hylocereus guatemalensis	2	3
Stephania glabra	5	3
Dracocephalum parviflora	2	3
Feijoa sellowiana	3	3
Quisqualis indica	7	3
Anisomeles indica	2	3
Chrysanthemum coronarium	4	3
Dioscorea pentaphylla	4	3
Juniperus oxycedrus	3	3
Licania platypus	2	3
Pavonia odorata	3	3
Elaeis guineensis	4	3
Atractylodes lancea	5	3
Hamelia patens	1	3
Aristolochia serpentaria	2	3
Citrus spp	4	3
Cuscuta europaea	1	3
Brassica oleracea var. viridis l.	5	3
Cnidium officinale	7	3
Erythrina berteroana	2	3
Glehnia littoralis	7	3
Perideridia gairdneri	3	3
Rhus copallina	4	3
Xanthosoma sagittifolium	6	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
Aleurites fordii	3	3
Stephania japonica	4	3
Physostigma venenosum	2	3
Salvia miltiorrhiza	5	3
Grindelia squarrosa	1	3
Ludwigia adscendens	1	3
Pfaffia paniculata	2	3
Eucalyptus macrorrhuncha	1	3
Solanum quitoensis	2	3
Tylophora indica	1	3
Oxalis tuberosa	2	3
Ajuga bracteosa	2	3
Euphorbia tirucalli	4	3
Phyllanthus acidus	3	3
Brassica chinensis	4	3
Cnidoscolus chayamansa	2	3
Erythrina crista-galli	2	3
Gliricidia sepium	2	3
Spondias mombin	3	3
Skimmia japonica	2	3
Belamcanda chinensis	5	3
Phaseolus aborigineus	1	3
Teucrium marum	1	3
Malpighia glabra	4	3
Ipomoea purga	3	3
Ulex europaeus	2	3
Ajuga iva	1	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
Betula sp.	3	3
Galipea officinalis	3	3
Cleistocalyx fullageri	1	3
Cedrus libani	1	3
Erythrina fusca	2	3
Nepeta cilicia	1	3
Tetragonia tetragonioides	4	3
Trichilia hirta	1	3
Ferula jaeschkeana	3	3
Rauvolfia serpentina	4	3
Annona diversifolia	2	3
Benincasa hispida	5	3
Chrysobalanus icaco	1	3
Hierochloe odorata	1	3
Achyranthes aspera	2	3
Ludwigia perennis	1	3
Passiflora foetida	3	3
Solanum torvum	5	3
Marsdenia reichenbachii	1	3
Pueraria pseudohirsuta	7	3
Pachira macrocarpa	3	3
Diospyros digyna	2	3
Arracacia xanthorrhiza	2	3
Gentiana scabra	5	3
Bromelia pinguin	2	3
Persea schiedeana	2	3
Rubus chamaemorus	5	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
Spondias purpurea	3	3
Prunus salicifolia	2	3
Theobroma bicolor	3	3
Pothomorphe sp.	1	3
Rauvolfia tetraphylla	4	3
Chrysophyllum cainito	3	3
Hippeastrum vittatum	1	3
Guatteria scadens	2	3
Luffa aegyptiaca	5	3
Hydnocarpus kurzii	3	3
Pachyrhizus erosus	4	3
Polymnia edulis	2	3
Abelmoschus manihot	3	3
Cyclanthera pedata	2	3
Geranium maculatum	1	3
Angelica dahurica	6	3
Brosimum alicastrum	2	3
Rubus chingii	5	3
Spondias tuberosa	5	3
Stillingia sylvatica	1	3
Pourouma cecropiaefolia	2	3
Rauvolfia vomitoria	4	3
Sicana odorifera	2	3
Eucalyptus cornea	1	3
Ephedra nevadensis	1	3
Malva parviflora	2	3
Muntingia calabura	3	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Passiflora ligularis</i>	2	3
<i>Psoralea esculenta</i>	3	3
<i>Mauritia flexuosa</i>	2	3
<i>Terminalia pallida</i>	5	3
<i>Ullucus tuberosus</i>	2	3
<i>Pinus cembroides</i>	2	3
<i>Simaba multiflora</i>	1	3
<i>Syzygium malaccense</i>	3	3
<i>Anaphalis margaritacea</i>	1	3
<i>Averrhoa bilimbi</i>	3	3
<i>Theobroma speciosum</i>	2	3
<i>Lagerstroemia indica</i>	3	3
<i>Pouteria caimito</i>	2	3
<i>Symplocarpus foetidus</i>	1	3
<i>Fraxinus ornus</i>	3	3
<i>Guazuma ulmifolia</i>	2	3
<i>Quararibea cordata</i>	2	3
<i>Sechium edule</i>	6	3
<i>Citrus medica</i>	7	3
<i>Leptospermum polygalifolium</i>	1	3
<i>Passiflora mollissima</i>	2	3
<i>Rosa woodsii</i>	2	3
<i>Ternstroemia gymnanthera</i>	2	3
<i>Hydnocarpus wightiana</i>	5	3
<i>Santalum acuminatum</i>	4	3
<i>Simarouba amara</i>	1	3
<i>Banisteriopsis caapi</i>	2	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Scrophularia scorodonia</i>	3	3
<i>Garcinia cambogia</i>	2	3
<i>Arisaema consanguineum</i>	4	3
<i>Lagochilus inebrians</i>	1	3
<i>Pouteria campechiana</i>	2	3
<i>Canna indica</i>	2	3
<i>Aconitum carmichaelii</i>	5	3
<i>Gymnema sylvestre</i>	5	3
<i>Inga edulis</i>	2	3
<i>Passiflora quadrangularis</i>	2	3
<i>Rollinia mucosa</i>	2	3
<i>Sonchus oleraceus</i>	3	3
<i>Tropaeolum tuberosum</i>	2	3
<i>Nardostachys chinensis</i>	5	3
<i>Pinus edulis</i>	5	3
<i>Carica pentagona</i>	2	3
<i>Baptisia</i> sp	1	2
<i>Dunbaria villosa</i>	1	2
<i>Firmiana simplex</i>	3	2
<i>Herpestis monniera</i>	1	2
<i>Cytisus ardoini</i>	1	2
<i>Diospyros siamang</i>	1	2
<i>Melanoxylon brauna</i>	1	2
<i>Scrophularia umbrosa</i>	1	2
<i>Lepechinia caulescens</i>	1	2
<i>Prunus verecunda</i>	1	2
<i>Rhynchosia hirsuta</i>	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Trifolium alexandrinum</i>	1	2
<i>Arisaema triphyllum</i>	1	2
<i>Shorea congestiflora</i>	1	2
<i>Thermopsis</i> sp	1	2
<i>Machaerocereus gummosus</i>	1	2
<i>Pouteria torta</i>	1	2
<i>Syncarpia glomulifera</i>	1	2
<i>Aglaia odorata</i>	1	2
<i>Diospyros chevalieri</i>	1	2
<i>Astragalus gummifer</i>	1	2
<i>Cajanus scarabaeoides</i>	1	2
<i>Commelina benghalensis</i>	1	2
<i>Diospyros walkeri</i>	1	2
<i>Gypsophila struthium</i>	1	2
<i>Polygala tenuifolia</i>	3	2
<i>Diospyros kaki</i>	1	2
<i>Epilobium rosmarinifolium</i>	1	2
<i>Genista ovata</i>	1	2
<i>Inga punctata</i>	1	2
<i>Lespedeza cyrtobotrya</i>	1	2
<i>Pistacia major</i>	1	2
<i>Pterocarpus angolensis</i>	1	2
<i>Alphitonia macrocarpa</i>	1	2
<i>Clusia arboricida</i>	1	2
<i>Diospyros mespiliformis</i>	1	2
<i>Isodon grandifolius</i>	1	2
<i>Platanus vulgaris</i>	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
Schleichera oleosa	1	2
Tetracera akara	1	2
Tovomita pyrifolia	1	2
Wormia burbridgei	1	2
Cistanche salsa	3	2
Diospyros fragrans	1	2
Avicennia marina	1	2
Calophyllum apetalum	1	2
Chamaespartium tridentatum	1	2
Digitalis lanata	2	2
Fagus taurica	1	2
Metrosideros sclerocarpa	3	2
Anisochilus carnosus	2	2
Chronanthus biflorus	1	2
Flemingia strobilifera	1	2
Cytisus ingramii	1	2
Diospyros siamensis	1	2
Gochnatia blanchetiana	1	2
Plumeria obtusa	1	2
Rubus phoenicolasius	2	2
Hyptis dilatata	1	2
Lepechinia chamaedryoides	1	2
Pseudeminia comosa	1	2
Solanum laciniatum	1	2
Trifolium brachycalycinum	1	2
Ziziphus joazeiro	1	2
Pongamia pinnata	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
Salvia longistyla	1	2
Shorea dyerii	1	2
Syncarpia laurifolia	1	2
Viscum articulatum	1	2
Betula maximowicziana	1	2
Diospyros cinnabarina	1	2
Hopea brevipetiolaris	1	2
Amphicarpaea edgworthii	1	2
Diospyros wallichii	1	2
Lupinus perennis	1	2
Quercus bambusaefolia	1	2
Cassinia laevis	1	2
Diospyros kamerunensis	1	2
Genista patula	1	2
Lespedeza davidii	1	2
Laburnum alpinum	1	2
Alphitonia petriei	1	2
Clusia sp.	1	2
Diospyros mollis	1	2
Jacaranda caucana	1	2
Tetracera indica	1	2
Lemaireocereus griseus	1	2
Rhodomyrtus tomentosa	1	2
Tacca aspera	1	2
Wormia triquetra	1	2
Albizia procera	1	2
Arbutus menziesii	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Cucurbita maxima</i>	2	2
<i>Stemonoporus reticulatus</i>	1	2
<i>Veratrum viride</i>	1	2
<i>Avicennia officinalis</i>	1	2
<i>Calophyllum bracteatum</i>	1	2
<i>Dolichos biflorus</i>	1	2
<i>Hibiscus mutabilis</i>	1	2
<i>Ammannia baccifera</i>	1	2
<i>Centrosema pascuorum</i>	1	2
<i>Cytisus multiflorus</i>	1	2
<i>Diospyros siderophylla</i>	1	2
<i>Lophatherum gracile</i>	3	2
<i>Podocarpus koordersii</i>	1	2
<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	1	2
<i>Valerianella locusta</i>	3	2
<i>Hyptis emoryi</i>	1	2
<i>Lepechinia glomerata</i>	1	2
<i>Morinda</i> sp	3	2
<i>Pseudoeriosema borianii</i>	1	2
<i>Rhynchosia phaseoloides</i>	1	2
<i>Trifolium hybridum</i>	1	2
<i>Salvia mellifera</i>	1	2
<i>Shorea magistophylla</i>	1	2
<i>Terminalia alata</i>	1	2
<i>Vismia cayennensis</i>	1	2
<i>Betula papyrifera</i>	1	2
<i>Diospyros consolatae</i>	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Galactia jussiaeana</i>	1	2
<i>Hopea cordifolia</i>	1	2
<i>Amsonia grandiflora</i>	1	2
<i>Astrocaryum vulgare</i>	2	2
<i>Chamaecrista greggii</i>	1	2
<i>Diospyros zenkeri</i>	1	2
<i>Phoradendron juniperinum</i>	1	2
<i>Quercus championi</i>	1	2
<i>Bowdichia nitida</i>	1	2
<i>Castanea dentata</i>	3	2
<i>Diospyros leucomelas</i>	1	2
<i>Genista rumelica</i>	1	2
<i>Laburnum anagyroides</i>	1	2
<i>Alphitonia whitei</i>	1	2
<i>Ceanothus americanus</i>	1	2
<i>Diospyros monbuttensis</i>	1	2
<i>Pericopsis laxiflora</i>	1	2
<i>Schrebera swietenoides</i>	1	2
<i>Spondianthus preussii</i>	1	2
<i>Tetracera sarmentosa</i>	1	2
<i>Lemaireocereus hystrix</i>	1	2
<i>Palaquium grande</i>	1	2
<i>Prunus mahaleb</i>	1	2
<i>Alchornea floribunda</i>	2	2
<i>Adansonia digitata</i>	1	2
<i>Avicennia tomentosa</i>	1	2
<i>Calophyllum lankaensis</i>	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Chamissoa altissima</i>	3	2
<i>Dillenia anhamanica</i>	1	2
<i>Salvia mexicana</i>	1	2
<i>Shorea oblongifolia</i>	1	2
<i>Strychnos nux-vomica</i>	2	2
<i>Formosia benthamiana</i>	1	2
<i>Acanthopanax gracilistylis</i>	3	2
<i>Centrosema plumieri</i>	1	2
<i>Diospyros singaporensis</i>	1	2
<i>Eugenia fruticosa</i>	1	2
<i>Gratifolia officianalis</i>	1	2
<i>Notopterygium incisum</i>	3	2
<i>Podocarpus spicatus</i>	1	2
<i>Stauracanthus boivinii</i>	1	2
<i>Valerianella radicata</i>	3	2
<i>Diospyros gabunensis</i>	1	2
<i>Lepechinia hastata</i>	1	2
<i>Pseudovigna argentea</i>	1	2
<i>Rhynchosia pyramidalis</i>	1	2
<i>Zizyphus mauritiana</i>	1	2
<i>Rosa davurica</i>	1	2
<i>Macroptylum atropurpureum</i>	1	2
<i>Mimusops littoralis</i>	1	2
<i>Sambucus racemosa</i>	1	2
<i>Syzygium claviflorum</i>	1	2
<i>Vismia micrantha</i>	1	2
<i>Ailanthus grandis</i>	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Anthriscus cerefolium</i>	4	2
<i>Betula pendula</i>	1	2
<i>Crotalaria semperflorens</i>	1	2
<i>Diospyros crassiflora</i>	1	2
<i>Hopea jucunda</i>	1	2
<i>Acrotrema arnottianum</i>	1	2
<i>Calea zacatechichi</i>	1	2
<i>Chamaecytisus albus</i>	1	2
<i>Dipogon lignosus</i>	1	2
<i>Salvia africana-lutea</i>	1	2
<i>Bowdichia virgilioides</i>	1	2
<i>Castanea mollissima</i>	3	2
<i>Diospyros longiflora</i>	1	2
<i>Genista</i> sp	1	2
<i>Lygodium japonicum</i>	3	2
<i>Ceanothus velutinus</i>	1	2
<i>Diospyros montana</i>	1	2
<i>Jasminum sambac</i>	1	2
<i>Neonotonia wightii</i>	1	2
<i>Scirpus fluviatilis</i>	1	2
<i>Tetracera scandens</i>	1	2
<i>Lemaireocereus quevedonis</i>	1	2
<i>Magnolia obovata</i>	2	2
<i>Prunus maximowiczii</i>	1	2
<i>Triadenum japonicum</i>	1	2
<i>Adenocarpus decorticans</i>	1	2
<i>Anemone narcissiflora</i>	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Calophyllum macrocarpum</i>	1	2
<i>Dillenia aurea</i>	1	2
<i>Erythroxylum zambesiacum</i>	1	2
<i>Shorea ovalifolia</i>	1	2
<i>Bauhinia vahlii</i>	1	2
<i>Canavalia eurycarpa</i>	1	2
<i>Cotylelobium scabriusculum</i>	1	2
<i>Buxus microphylla</i>	1	2
<i>Centrosema sagittatum</i>	1	2
<i>Coleus forskohlii</i>	1	2
<i>Cytisus striatus</i>	1	2
<i>Diospyros spinescens</i>	1	2
<i>Eugenia jambolana</i>	1	2
<i>Nuytsia floribunda</i>	1	2
<i>Ruellia tuberosa</i>	1	2
<i>Stauracanthus genistoides</i>	1	2
<i>Vandasina retusa</i>	1	2
<i>Diospyros gracilescens</i>	1	2
<i>Rhynchosia volubilis</i>	1	2
<i>Trifolium repens</i>	1	2
<i>Zizyphus nummularia</i>	1	2
<i>Pedicularis longiflora</i>	1	2
<i>Schefflera octophylla</i>	1	2
<i>Macroptilium bracteatum</i>	1	2
<i>Apios americana</i>	1	2
<i>Betula platyphylla</i>	1	2
<i>Diospyros dendo</i>	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
Acrotrema uniflorum	1	2
Atractylodes ovata	3	2
Chamaecytisus eriocarpus	1	2
Dendroseris neriifolia	1	2
Hardenbergia violacea	1	2
Quercus myrsinaefolia	1	2
Alnus maximowiczii	1	2
Claoxylon polot	1	2
Diospyros lotus	1	2
Erinacea anthyllis	1	2
Lygos monosperma	1	2
Cynanchum atratum	3	2
Diospyros moonii	1	2
Rotala floribunda	1	2
Scirpus tuberosus	1	2
Lemaireocereus stellatus	1	2
Prunus nipponica	1	2
Boehmeria excelsa	1	2
Senna lindheimeriana	1	2
Teyleria koordersii	1	2
Adenocarpus foliolosus	1	2
Calophyllum tomentosum	1	2
Dillenia bracteata	1	2
Origanum compactum	1	2
Salvia munzii	1	2
Shorea stipularvis	1	2
Vigna subterranea	2	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
Canavalia galeata	1	2
Forsythia viridissima	1	2
Hibiscus syriacus	1	2
Centrosema schiedianum	1	2
Cytisus tribacteolatus	1	2
Diospyros sumatrana	1	2
Ludwigia parviflora	1	2
Melilotus indica	1	2
Nymphoides peltatum	1	2
Diospyros greenwayi	1	2
Lepechinia urbanii	1	2
Morus serrata	1	2
Trifolium sp	1	2
Zizyphus oenoplia	1	2
Pedicularis palustris	1	2
Pueraria phaseoloides	1	2
Schefflera species	1	2
Macroptilium lathyroides	1	2
Prunus aequinoctialis	1	2
Rhododendron arboreum	1	2
Caraipa densiflora	1	2
Diospyros derra	1	2
Calicotome spinosa	1	2
Chamaecytisus hirsutus	1	2
Desmodium gangeticum	1	2
Dipterocarpus glandulosus	1	2
Kayea stylosa	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Alnus nepalensis</i>	1	2
<i>Diospyros mafiensis</i>	1	2
<i>Alstonia scholaris</i>	1	2
<i>Diospyros morrisiana</i>	1	2
<i>Melaleuca leucadendron</i>	1	2
<i>Hypericum androsaemum</i>	1	2
<i>Lembotropis emerifolia</i>	1	2
<i>Aleurites montana</i>	1	2
<i>Vernonia cinerea</i>	1	2
<i>Calopogonium caeruleum</i>	1	2
<i>Dillenia indica</i>	1	2
<i>Drynaria fortunei</i>	3	2
<i>Salvia nicolsoniana</i>	1	2
<i>Shorea trapezifolia</i>	1	2
<i>Canavalia gladiata</i>	1	2
<i>Diospyros abyssinica</i>	1	2
<i>Echinops echinatus</i>	1	2
<i>Buxus wallichiana</i>	1	2
<i>Diospyros sylvatica</i>	1	2
<i>Eugenia wallichii</i>	1	2
<i>Jussiaea repens</i>	3	2
<i>Stemonoporus affinis</i>	1	2
<i>Vanilla tahitensis</i>	2	2
<i>Diospyros hirsuta</i>	1	2
<i>Enterolobium cyclocarpum</i>	1	2
<i>Mucuna deeringiana</i>	1	2
<i>Trifolium subterraneum</i>	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
Zizyphus rugosa	1	2
Iris missouriensis	1	2
Schefflera venulosa	1	2
Ulex micranthus	1	2
Macroptilium martii	1	2
Betula utilis	1	2
Caraipa densifolia	1	2
Aucuba japonica	1	2
Calicotome villosa	1	2
Chamaecytisus ratisbonensis	1	2
Dipterocarpus hispidus	1	2
Euptelea polyandra	1	2
Kennedia coccinea	1	2
Lycopodium lucidulum	1	2
Oenanthe crocata	3	2
Phyllanthus discoideus	1	2
Polygonum plebeium	1	2
Cycas revoluta	2	2
Diospyros maingayi	1	2
Eriocaulon sp	3	2
Coccoloba excoriata	1	2
Diospyros natalensis	1	2
Erythrina sp	1	2
Lithocarpus attenuata	1	2
Scoparia dulcis	1	2
Tetrapanax papyrifera	3	2
Hypericum elatum	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Pinus pinea</i>	3	2
<i>Bonnetia dinizii</i>	1	2
<i>Salvia chinopepica</i>	1	2
<i>Calotropis sp.</i>	1	2
<i>Chenopodium quinoa</i>	1	2
<i>Cornus capitata</i>	1	2
<i>Dillenia pentagyna</i>	1	2
<i>Heliotropium indicus</i>	1	2
<i>Lygos raetum</i>	1	2
<i>Shorea zeylanica</i>	1	2
<i>Canavalia rosea</i>	1	2
<i>Diospyros argentea</i>	1	2
<i>Echinops niveus</i>	1	2
<i>Amoora canarana</i>	1	2
<i>Diospyros thwaitesii</i>	1	2
<i>Jussiaea suffruticosa</i>	1	2
<i>Ocimum americanum</i>	1	2
<i>Pygeum acuminatum</i>	1	2
<i>Scutellaria sp</i>	2	2
<i>Stemonoporus canaliculatus</i>	1	2
<i>Diospyros hoyleana</i>	1	2
<i>Piptanthus nanus</i>	1	2
<i>Limnophila rugosa</i>	1	2
<i>Platanus accrifolia</i>	1	2
<i>Sorocea bonplandii</i>	1	2
<i>Ulex sp</i>	1	2
<i>Lavandula spica</i>	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Macrotyloma axillare</i>	1	2
<i>Mitracarpus scaber</i>	1	2
<i>Rhododendron falconeri</i>	1	2
<i>Akania luceus</i>	1	2
<i>Aquilaria agallocha</i>	1	2
<i>Caraipa grandifolia</i>	1	2
<i>Diospyros discolor</i>	1	2
<i>Chamaecytisus smyrnaeus</i>	1	2
<i>Dichrostachys glomerata</i>	1	2
<i>Dipterocarpus insignis</i>	1	2
<i>Eurya acuminata</i>	1	2
<i>Kennedia nigricans</i>	1	2
<i>Diospyros malanonilau</i>	1	2
<i>Balanops australiana</i>	1	2
<i>Dillenia retusa</i>	1	2
<i>Alyxia buxifolia</i>	1	2
<i>Diospyros perigrina</i>	1	2
<i>Glycine wightii</i>	1	2
<i>Lithocarpus polystachya</i>	1	2
<i>Hypericum patulum</i>	1	2
<i>Rhynchosia acuminatifolia</i>	1	2
<i>Smilax regelii</i>	1	2
<i>Talguenea quinquenervis</i>	1	2
<i>Trichosanthes kirilowii</i>	1	2
<i>Salvia columbariae</i>	1	2
<i>Picea mariana</i>	1	2
<i>Canavalia sericea</i>	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Diospyros buxifolia</i>	1	2
<i>Echinopartium horridum</i>	1	2
<i>Caesalpinia decapetala</i>	1	2
<i>Cologana broussonetii</i>	1	2
<i>Diospyros tomentosa</i>	1	2
<i>Luisia indivisa</i>	1	2
<i>Stemonoporus cordifolius</i>	1	2
<i>Cuphea carthagenensis</i>	1	2
<i>Diospyros ismailii</i>	1	2
<i>Genista clavata</i>	1	2
<i>Leptospermum ericoides</i>	1	2
<i>Piptanthus nepalensis</i>	1	2
<i>Tectona grandis</i>	1	2
<i>Zizyphus trinervia</i>	1	2
<i>Clinopodium umbrosum</i>	1	2
<i>Diospyros mannii</i>	1	2
<i>Eriosema glomeratum</i>	1	2
<i>Platanus acerifolia</i>	1	2
<i>Hydnocarpus venenata</i>	1	2
<i>Macrotyloma uniflora</i>	1	2
<i>Mitragyna speciosa</i>	4	2
<i>Paeonia japonica</i>	1	2
<i>Prunus avium</i>	1	2
<i>Sansevieria trifasciata</i>	1	2
<i>Tovomita brasiliensis</i>	1	2
<i>Wisteria floribunda</i>	1	2
<i>Bischofia javanica</i>	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
Careya arborea	1	2
Cryptotaenia japonica	1	2
Diospyros ebenum	1	2
Vatica affinis	1	2
Callicarpa arborea	1	2
Chamaecytisus supinus	1	2
Dicoma tomentosa	1	2
Dipterocarpus zeylanicus	1	2
Eurya japonica	1	2
Kennedia procurrens	1	2
Mesua ferrea	1	2
Angelica laxiflora	4	2
Chiococca alba	1	2
Dillenia scabrella	1	2
Ficus thunbergii	1	2
Heracleum laciniatum	3	2
Amanoa oblongifolia	1	2
Diospyros quaesita	1	2
Erythrospermum zeylanicum	1	2
Eucalyptus wandoo	1	2
Neurolaena lobata	1	2
Plectranthus urticifolius	1	2
Scrophularia buergeriana	3	2
Rhynchosia cabibaea	1	2
Sarracenia purpurea	2	2
Argyrocytisus battandieri	1	2
Stizolobium deeringianum	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
Maackia amurensis	1	2
Picramnia sellowii	1	2
Canavalia virosa	1	2
Diospyros canaliculata	1	2
Ehretia laevis	1	2
Hippuris vulgare	1	2
Aspidixia angulata	1	2
Colubrina granulosa	1	2
Diospyros verrucosa	1	2
Justicia gendarussa	1	2
Phaseolus spp	1	2
Stemonoporus oblongifolius	1	2
Cuphea epilobifolia	1	2
Diospyros iturensis	1	2
Genista germanica	1	2
Psychotria adenophylla	1	2
Teline sp	1	2
Zizyphus vulgaris	1	2
Clitoria falcata	1	2
Diospyros maritima	1	2
Eriosema nutans	1	2
Maytenus aquifolium	1	2
Platanus occidentalis	1	2
Putoria calabrica	1	2
Madhuca microphylla	1	2
Mitrephora heyneana	1	2
Rhododendron grande	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
Tovomita excelsa	1	2
Diospyros eriantha	1	2
Vauquelinia corymbosa	1	2
Callistemon lanceolatus	1	2
Fagonia indica	1	2
Kennedia rubicunda	1	2
Lycopus lucidus	1	2
Mesua myrtifolia	1	2
Phyllanthus reticulatus	1	2
Camptosema sp	1	2
Dioclea glycinoides	1	2
Heracleum sphondylium	2	2
Artocarpus integrifolia	1	2
Diospyros sanza-minika	1	2
Euclea natalensis	1	2
Glycyrrhiza squamulosa	1	2
Melampyrum arvense	1	2
Newcastelia viscida	1	2
Pluchea carolinensis	1	2
Hyptis albida	1	2
Prunus spp	1	2
Rhynchosia densiflora	1	2
Solanum aviculare	1	2
Salvia farinacea	1	2
Shorea affinis	1	2
Strongylodon macrobotrys	1	2
Thermopsis fabacea	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Symplocos racemosa</i>	1	2
<i>Virola surinamensis</i>	1	2
<i>Betula ermanii</i>	1	2
<i>Crateva religiosa</i>	1	2
<i>Diospyros celebica</i>	1	2
<i>Hoffmannia strigillosa</i>	1	2
<i>Ampelozizyphus amazonicus</i>	1	2
<i>Combretum imberbe</i>	1	2
<i>Lupinus luteus</i>	1	2
<i>Stemonoporus petiolaris</i>	1	2
<i>Cassia obtusifolia</i>	1	2
<i>Cuphea infundibulum</i>	1	2
<i>Diospyros japonica</i>	1	2
<i>Ephedra</i> spp	3	2
<i>Genista lydia</i>	1	2
<i>Zizyphus xylopyra</i>	1	2
<i>Alphitonia excelsa</i>	1	2
<i>Clitoria ternatea</i>	1	2
<i>Diospyros melanoxylon</i>	1	2
<i>Eriosema psoraleoides</i>	1	2
<i>Givotia rottleriformis</i>	1	2
<i>Maytenus canariensis</i>	1	2
<i>Platanus orientalis</i>	1	2
<i>Schizonepeta tenuifolia</i>	3	2
<i>Ternstroemia merrilliana</i>	1	2
<i>Madhuca nerifolia</i>	1	2
<i>Moghania macrophylla</i>	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
Tovomita mangle	1	2
Woodfordia floribunda	1	2
Blechnum orientale	3	2
Cissampelos pareira	3	2
Diospyros ferrea	1	2
Vellozia declinans	1	2
Avicennia alba	1	2
Callitriche stagnalis	1	2
Chamaespartium sagittale	1	2
Discaria longispina	1	2
Metrosideros excelsa	1	2
Erythroxyllum areolatum	1	1
Lobelia tupa	1	1
Stachys sieboldii	1	1
Garcinia hanburyi	1	1
Strophanthus gratus	1	1
Picrasma quassioides	1	1
Thymus piperella	1	1
Crescentia alata	1	1
Erythroxyllum incrassatum	1	1
Lupinus mutabilis	1	1
Saccharum officinarum	1	1
Tephrosia candida	1	1
Erythroxyllum sp.	1	1
Ambrosia artemisiifolia	1	1
Erythroxyllum brownianum	1	1
Paris polyphylla	1	1

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Strophanthus hispidus</i>	1	1
<i>Erythroxyllum lucidum</i>	1	1
<i>Polygonatum multiflorum</i>	1	1
<i>Sophora flavescens</i>	1	1
<i>Actinidia polygama</i>	1	1
<i>Andrographis paniculata</i>	2	1
<i>Erythroxyllum steyermarkii</i>	1	1
<i>Anisodus tanguticus</i>	4	1
<i>Erythroxyllum campestre</i>	1	1
<i>Strophanthus kombe</i>	1	1
<i>Latua pubiflora</i>	2	1
<i>Ornithogalum umbellatum</i>	1	1
<i>Anredera baselloides</i>	1	1
<i>Acrocomia totai</i>	1	1
<i>Erythroxyllum mamacoca</i>	1	1
<i>Sarracenia alata</i>	1	1
<i>Erythroxyllum ulei</i>	1	1
<i>Coleus blumei</i>	1	1
<i>Erythroxyllum cataractarum</i>	1	1
<i>Lophophora williamsii</i>	1	1
<i>Scutellaria discolor</i>	1	1
<i>Erythroxyllum monogynum</i>	1	1
<i>Artemisia maritima</i>	1	1
<i>Urginea indica</i>	1	1
<i>Verbena hastata</i>	1	1
<i>Melilotus alba</i>	2	1
<i>Taxus cuspidata</i>	3	1

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Sophora secundiflora</i>	1	1
<i>Sideritis</i> sp	1	1
<i>Pycnanthemum flexuosum</i>	1	1
<i>Sarracenia leucophylla</i>	1	1
<i>Stephania tetrandra</i>	2	1
<i>Coleus ignarius</i>	1	1
<i>Erythroxylum cumanense</i>	1	1
<i>Hyptis verticillata</i>	1	1
<i>Taxus</i> sp	1	1
<i>Anadenanthera peregrina</i>	1	1
<i>Erythroxylum panamense</i>	1	1
<i>Castanospermum australe</i>	1	1
<i>Sarracenia minor</i>	1	1
<i>Theobroma angustifolium</i>	1	1
<i>Erythroxylum deciduum</i>	1	1
<i>Taxus yunnanensis</i>	1	1
<i>Hydnocarpus anthelminticus</i>	2	1
<i>Erythroxylum pelleterianum</i>	1	1
<i>Mahonia bealei</i>	1	1
<i>Sarracenia oreophila</i>	1	1
<i>Agave americana</i>	1	1
<i>Cephalotaxus drupacea</i>	1	1
<i>Erythroxylum fimbriatum</i>	1	1
<i>Simaba cedron</i>	1	1
<i>Wasabia japonica</i>	1	1
<i>Erythroxylum pulchrum</i>	1	1
<i>Dryopteris marginalis</i>	2	1

Plant	Chemical Count	Activity Count
Erythropheum suaveolens	6	1
Plectranthus trichocarpus	1	1
Sarracenia psittacina	1	1
Cephalotaxus fortunei	1	1
Erythroxyllum glaucum	1	1
Erythroxyllum recurrens	1	1
Cephalotaxus harringtonii	1	1
Datura candida	3	1
Erythroxyllum gracilipes	1	1
Polygala penaea	1	1
Indigofera tinctoria	1	1
Eucalyptus rostratus	2	1
Erythroxyllum rotundifolium	1	1
Chondrodendron tomentosum	2	1
Brugmansia amesianum	2	1
Erythroxyllum amazonicum	1	1
Sarracenia rubra	1	1
Salvia tomentosa	1	1
Aglaia leptantha	1	1
Cephalotaxus spp	1	1
Erythroxyllum impressum	1	1
Catharanthus lanceus	1	1
Rhododendron molle	1	1
Simarouba glauca	3	1
Erythroxyllum shatoni	1	1